

Министерство образования и науки Российской Федерации

Российский государственный гуманитарный университет

Национальный исследовательский университет

«Высшая школа экономики»

Санкт-Петербургский государственный университет

Уральский федеральный университет имени первого Президента России

Б.Н. Ельцина

"Стены и мосты - VII":

Междисциплинарность: что от историка требует, что дает и что у него берет?

24-25 мая 2018 г.

Москва

Собисевич Алексей Владимирович
к.г.н., ст. научный сотрудник
Института истории естествознания и техники
имени С.И. Вавилова
(Москва)
sobisevich@mail.ru

«КОНСТРУКТИВНАЯ ГЕОГРАФИЯ»: НОВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ОБ ИЗУЧЕНИИ И ПРЕОБРАЗОВАНИИ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ В СОВЕТСКОМ СОЮЗЕ.

В 1981 г. в журнале «Известия АН СССР. Серия географическая» (№ 2) была опубликована статья «Научная методология советской конструктивной географии». Автор статьи директор института географии АН СССР, академик И.П. Герасимов обобщил опыт по разработке нового направления советской географии, направленного на преобразование природной среды и изучение различных аспектов взаимодействия природы и общества. Разработанное научное направление по своей сути являлось прикладным, однако он подчеркивал, что оно скорее является интегральным, объединяющим достижения географических и смежных наук в эпоху научно-технической революции.

Обосновывая создание нового научного направления И.П. Герасимов подчеркивал, что старается обеспечить взаимодействие природоведческих (физико- и биогеографических) и обществоведческих (социально- и экономгеографических) компонентов географической науки. В рамках развития новой теории им планировалось применение новых методов таких фундаментальных наук как математика, физика, химия и биология, а проводимые исследования должны были иметь комплексный характер. Подчеркивалась важность того, чтобы конструктивные исследования опирались на марксистско-ленинское учение о законах развития общества и его воздействия с природой.

Сходные конструктивные идеи высказывали такие известные географы как А.А. Григорьев, В.Б. Сочава, Д.Л. Арманд и В.С. Преображенский. Примечательно то, что В.Б. Сочава являлся основоположником собственного научного направления – учения о геосистемах. В ряде случаев, эти два направления конкурировали друг с другом. С распадом Советского союза необходимость в масштабном преобразовании природной среды потеряла свою актуальность, а устремления И.П. Герасимова к тому, чтобы конструктивная география заняла ведущее место в исследовании природной среды – не осуществились. Его конструктивные идеи в переработанном виде стали основой для современных исследований сотрудников института географии РАН. В то же время учение о геосистемах В.Б. Сочавы, ориентированное на исследование геохимических особенностей ландшафта, получило всемирное признание.